#### (12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VÉRTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

#### (19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



### 

(43) Date de la publication internationale 5 février 2004 (05.02.2004)

PCT

# (10) Numéro de publication internationale WO 2004/012299 A3

- (51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup>: **H01Q 7/00**, 1/22, G06K 19/077, H01Q 1/38
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2003/050020

- (22) Date de dépôt international : 24 juillet 2003 (24.07.2003)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

- (30) Données relatives à la priorité : 02/09462 25 juillet 2002 (25.07.2002) FR
- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): FCI [FR/FR]; 53, rue de Châteaudun, F-75009 Paris (FR).
- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): MATHIEU, Christophe [FR/FR]; 187bis, avenue du Maréchal Foch, F-78300 Poissy (FR).

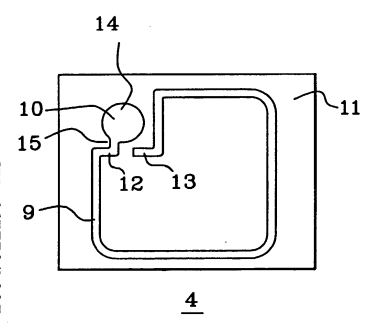
- (74) Mandataire: SCHMIT, Christian, Norbert,; 8, place du Ponceau, F-95000 Cergy (FR).
- (81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (régional): brevet ARIPO (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Publiée:

avec rapport de recherche internationale

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: CAPACITIVE ANTENNA AND METHOD FOR MAKING SAME
- (54) Titre: ANTENNE CAPACITIVE ET PROCEDE DE REALISATION



- (57) Abstract: The invention concerns a method for making a capacitive antenna (4) by performing a gravure process on the antenna comprising a single turn (9) connected to a capacitor (10), the turn and the capacitor being printed by a gravure process with a conductive ink. The use of a dielectric ink for the gravure process also enables a dielectric thickness (16) to be obtained between two conductive electrodes (14, 17) printed by gravure process. The capacitance of the capacitor is determined on the basis of the antenna inductance, the frequency of communication and the law of resonance whereto a chip (3) connected to said antenna (4) is subjected.
- (57) Abrégé: Procédé de réalisation d'une antenne (4) capacitive par héliogravure l'antenne comportant une spire unique (9) reliée à un condensateur (10), la spire et le condensateur étant imprimés par héliogravure avec une encre conductrice. Une épaisseur (16) de diélectrique entre deux électrodes (14, 17) conductrices du condensateur imprimées par héliogravure est également obtenue par héliogravure en utilisant une encre diélectrique. La capacité du condensateur est déterminée en fonction de
- l'inductance de l'antenne, de la fréquence de communication et de la loi de résonance à laquelle est soumis une puce (3) reliée à cette antenne (4).

### WO 2004/012299 A3



- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues
- (88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 8 avril 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT. A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H01Q7/00 H010 G06K19/077 H01Q1/38H01Q1/22 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) H010 G06K IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Category ° 1 - 3.5FR 2 803 439 A (ASK SA) Y 6 July 2001 (2001-07-06) the whole document 1 - 3.5PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Υ vol. 1999, no. 05, 31 May 1999 (1999-05-31) & JP 11 031281 A (ANDEIKUSU:KK), 2 February 1999 (1999-02-02) abstract 1 - 10EP 1 014 302 A (DAINIPPON PRINTING CO LTD) Α 28 June 2000 (2000-06-28) the whole document Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. ° Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone earlier document but published on or after the international filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another \*Y\* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled citation or other special reason (as specified) document referring to an oral disclosure, use, exhibition or \*P\* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 03/02/2004 27 January 2004 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Angrabeit, F



PCT/FR 03/50020

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
FR 2803439	Α	06-07-2001	FR	2803439	A1	06-07-2001
•••			AU	767701	B2	20-11-2003
			ΑU	3182601	Α	16-07-2001
			BR	0103750	Α	26-12-2001
			CA	2362415	A1	12-07-2001
			CN	1358342	T	10-07-2002
			EP	1183754	A1	06-03-2002
			WO	0150547	A1	12-07-2001
			ID	29786	Α	11-10-2001
			JP	2003519948	T	24-06-2003
			NO	20014212	Α	30-08-2001
			TR		T1	21-03-2002
			TW	526624	В	01-04-2003
			US	6522308		18-02-2003
			ZA	200106760	Α	19-12-2001
JP 11031281	Α	02-02-1999	NONE			
EP 1014302	- <b></b>	28-06-2000	EP	1014302	A1	28-06-2000
1014002	• •		ŪS	6459588		01-10-2002
			WO	0003354		20-01-2000

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 H01Q7/00 H01Q1/22

G06K19/077

H01Q1/38

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

#### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimate consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 H010 G06K

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquets a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal. PAJ

#### C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Υ	FR 2 803 439 A (ASK SA) 6 juillet 2001 (2001-07-06) le document en entier	1-3,5
Υ	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 05, 31 mai 1999 (1999-05-31) & JP 11 031281 A (ANDEIKUSU:KK), 2 février 1999 (1999-02-02) abrégé	1-3,5
Α	EP 1 014 302 A (DAINIPPON PRINTING CO LTD) 28 juin 2000 (2000-06-28) le document en entier	1-10

	Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents
--	--

lх

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

- Catégorles spéciales de documents cités:
- \*A\* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- \*E\* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- O document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- "P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée
- \*T\* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mals cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- \*X\* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré Isolément
- \*Y\* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- \*& document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

27 janvier 2004

03/02/2004

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Riiswilk

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Fonctionnaire autorisé

Angrabeit, F

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Deman onale No
PCT/FR U3/50020

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
FR 2803439	Α	06-07-2001	FR	2803439 A1	06-07-2001
			AU	767701 B2	20-11-2003
			ΑU	3182601 A	16-07-2001
			BR	0103750 A	26-12-2001
			CA	2362415 A1	12-07-2001
			CN	1358342 T	10-07-2002
			EP	1183754 A1	06-03-2002
			WO	0150547 A1	12-07-2001
			ID	29786 A	11-10-2001
			JP	2003519948 T	24-06-2003
			NO	20014212 A	30-08-2001
			TR	200102544 T1	21-03-2002
			TW	526624 B	01-04-2003
			US	6522308 B1	18-02-2003
			ZA	200106760 A	19-12-2001
JP 11031281	Α	02-02-1999	AUCI	IN	
EP 1014302	Α	28-06-2000	EP	1014302 A1	28-06-2000
2021002	••	20 00 2000	นิร	6459588 B1	01-10-2002
			WO	0003354 A1	20-01-2000